

LED Lampen 50x70mm E14 230 V 1,2W 18 LED warm-weiß

Artikel-Nr.: 36873

LED Lampen 50x70mm Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Glüh-, Halogen- und Energiesparlampen. LED Leuchtmittel mit 18 LEDs in warmweiß, über 85% Energieersparnis im Vergleich zu ...

Energieeffizienzklasse: Auslauftype Quecksilbergehalt ...




Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	5 mA
Leistungsfaktor:	0,23
Lampenleistung:	1,2 W
Spannungsart:	AC
Lampenlichtausbeute:	80 lm/W
Lichtstärke:	26 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	70-79
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	50 mm
Länge:	70 mm
Schutzart (IP):	IP20
Energieeffizienzindex (EEI):	0,11

Seite 1 / 2

Letzte Aktualisierung am: 14.01.2026

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 36873

Lampenbezeichnung:	PAR16
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	1,2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

